

1. Jellemzők	
Személyfelismerő rendszer	A gépre szerelt sztereókamera segítségével a személy-és akadályfelismerő rendszer érzékeli az akadály vagy személy távolságát. Hang- és fényjelzéssel figyelmezteti a kezelőt, ha a targonca mögötti veszélyes zónában személyek tartózkodnak. Ez jelentősen növeli a raktári biztonságot.
Floor-Spot	A Floor-Spot egy optikai figyelmeztető berendezés, amely a rosszul belátható kereszteződésekben és állványfolyosókban a targonca előtt vagy mögött kb. 5 méterre egy vörös/ kék figyelmeztető fényt vetít.
Lábvédelem	A fix ráállós platformos gépeknél opcionális fénykapu figyelmezteti a lábteret. Amennyiben a kezelő lába kilóg a gép kontúrján kívülre, a rendszer lelassítja a gépet.
Hangjelzés	Hangjelzés hátramenet esetén, előremenet esetén is aktiválható.
Sárga villogó	A targoncára szerelt optikai fényjelzés.
Panoráma visszapillantó tükör	A kezelőfülkében elhelyezett panoráma visszapillantó tükör használatával a kezelőnek nagyobb a látótere hátrafelé. A panorámatükör raktár mennyezetére is szerelhető.
Biztonsági ajtó	A könnyen utólagosan felszerelhető biztonsági vasalt acélajtó biztosítja a kezelőt a kiesés ellen baleset esetén.
Rugózott ülés	A speciális rezgéscsillapított rugózott ülés akár 40 százalékkal is csökkentheti a kezelőt érő humán rezgéseket.
Biztonsági öv	Az utólagosan beszerelhető biztonsági övek hosszabb útvonalakon, egyenetlen talajon nagyobb biztonságot nyújtanak a kezelőnek.
Tolatókamera	A tolatókamera a fülkében elhelyezett monitoron mutatja a kezelőnek a targonca mögötti területet. Használata esetén a kezelőnek nem kell hátra fordulnia.
Panorámatető	A panorámatető opcionálisan rendelhető a rácsos tető helyett. A biztonsági üveg védelmet nyújt, mindemellett kiváló kilátást biztosít a megemelt rakományra.
LED nappali menetfény	Az opcionálisan utólag is beépíthető DayLED menetfénynek köszönhetően jobban észrevehető a targonca a raktárban és biztonságosabb üzemeltetést biztosít.
Tehervédőrács	A tehervédőrács a kezelő védelmét szolgálja és felfogja szükség esetén a villákról leboruló rakományt. A rács a villakocsira kerül felszerelésre.
Beltéri-kültéri szenzor	A szenzor automatikusan felismeri a targonca pozícióját és ennek megfelelő sebességgel halad. A rendszer segítségével beállítható a legnagyobb sebesség beltéri és kültéri használat esetén. Így nagyobb biztonság érhető el a raktárban és nagyobb termelékenység a külső területeken.
Állványlábvédelem	Ütközés védelmi termékeinkkel megóvhatja a raktárterület, a felhajtók és a kapuk kereteit, széleit. Védelmet nyújt az állványoknak és a targoncáknak egyaránt. Ezzel a párhuzamosan segítik a tájékozódást és óvják a dolgozókat.
Lábvédő szegély	A targoncán kívül elhelyezett lábvédő szegély érintésre automatikusan megállítja a gépet. Használatával elkerülhetők a balesetek.

2. Szolgáltatás

SAFEwalk A Jungheinrich szakembere az ügyféllel együtt elemzi a raktár általános adottságait, azonosítja a veszélyforrásokat és tanácsot ad a munkabiztonság optimalizálására.